



Ringlaan 39  
 1853 - Strombeek-Bever  
 tel. +32 2 880 88 90  
 info@aceg.be  
 www.aceg.be

**Ondergrondse stookolietank**

Besluit: De tank mag indienst blijven

Volgende controle: 28/2/2029

Datum keuring: 28/02/2024      Inspecteur: Dieter Goderis  
 ID-label:  
 Merk en type meettoestel: Testo 312-3      Serienummer: 02489124/301  
 Datum verslag: 28/02/2024

**Plaats van het onderzoek**  
 Straatnaam      Ter Weibroek  
 Huisnummer      25  
 Busnummer  
 Postcode      9880  
 Gemeente      Aalter  
 Land      België

**Eigenaar**  
 Naam      ██████████  
 Straatnaam      Ter Weibroek  
 Huisnummer      25  
 Busnummer  
 Postcode      9880  
 Gemeente      Aalter  
 Land      België  
**Installateur**  
 Naam      -  
 BTW nr.      -  
 Telefoonnummer      -  
 E-mail      -

Type      Conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM

**RESERVOIR**  
 Plaatsing reservoir      Niet toegankelijk ondergronds  
 Type reservoir      Niet ingedeeld: particulier & < 5000L / 6000kg  
 Inhoud reservoir      <5000 L  
 Datum plaatsing      voor 01/08/1995 (bestaand)

Bestaand reservoir

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
<b>TOEGANGSPUT</b>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Staat toezichtspuit			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vervuiling rond tank			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat deksel			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
<b>LEIDINGEN</b>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Aansluitingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Uitmonding leidingen			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Lekt stookoliefilter			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>RESERVOIR</b>				
Algemene staat tank			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
<b>ACCESSOIRES</b>				
<b>PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)</b>				
Peilpat	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mechanisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pneumatisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ultrasoon	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>OVERVULBEVEILIGING (1 moet aanwezig zijn)</b>				
Fluit	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elektronische sonde	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>LEKDETECTIE (1 moet aanwezig zijn)</b>				
Vloeistof	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Onderdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Overdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Peilputten	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Andere	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

TESTEN	OK	NOK	Opmerkingen
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Drukverlies 1 mbar/h
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Potential -553.0mV
Potentiaalverschilmeting niet mogelijk			

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

- Nota De identificatieplaat van de tank is niet aanwezig / niet leesbaar
- Nota Het ingebruiknameverslag ontbreekt
- Nota Voorafgaand verslag van periodieke controle ontbreekt
- Nota Roestvorming aan/rond het mangat deksel zijn tegen te gaan

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid.

Aantal bijlage(n):

### VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Dieter Goderis (erkeningsnummer SV05541)



#### Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het ARE Boek 1 afdeling 9.12.

Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.

Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.

Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtstreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

#### Kwaliteit

De reproductie van dit document is enkel toegestaan in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorgaan en de aanvrager.

De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

CEG  
A  
C  
E  
E  
G

































